

BDG-Newsletter #51 Dezember 2022



Überblick

BDG aktuell

- ++ Weihnachtsgrüße
- ++ Messe GeoTHERM in Offenburg
- ++ SAVE THE DATE – Taufe Gestein des Jahres
- ++ Neuer Präsident der EFG
- ++ Arbeitsmarktvorträge vor Studierenden
- ++ Wir sind Helden!

Termine

- ++ Branchenveranstaltungen
- ++ Seminare der BDG-Bildungsakademie

Impressum

BDG aktuell



Liebe Mitglieder,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

ein ereignisreiches Jahr neigt sich dem Ende zu: Wie auch in den letzten Jahren häufen sich Hiobsbotschaften, angefangen bei dem unsäglichen Ukrainekrieg über Energie- und Rohstoffkrise bis hin zu Krankheitswellen und einer diskussionswürdigen Fußball-WM.
Die Liste ließe sich beliebig fortsetzen.

Nutzen Sie aus diesem Grund die vor uns liegenden Feiertage, um bewusst abzuschalten – sowohl den Stress als auch den Fernseher, als auch alle schlechten Gedanken. Hören Sie Musik, unternehmen Sie etwas mit Familie und Freunden, genießen Sie die Ruhe der Natur im Winter.

Ich wünsche Ihnen und Ihren Familien im Namen von Vorstand und Beirat sowie der Geschäftsstelle von Herzen ein friedvolles Weihnachtsfest! Wir freuen uns auf die Begegnung mit Ihnen im Neuen Jahr, das Sie hoffentlich gesund, erfolgreich und glücklich begehen werden.

Mit herzlichem „Glück auf!“

Andreas Günther-Plönes
Geschäftsführer

Bild: Basaltsteinbruch "Suhl" in Nüsttal/Rhön (Foto: A. Günther-Plönes)

BDG und HDI wieder auf der GeoTHERM 2023

Mit Rückenwind öffnet die GeoTHERM am 2. + 3. März 2023 ihre Tore bei der Messe Offenburg. Hier trifft sich die geballte Fachkompetenz der Oberflächennahen und Tiefen Geothermie auf Europas größter Geothermie-Fachmesse mit Kongress. Mit über 150 Ausstellern und 3.500 nationalen und internationalen Fachbesuchern bildet die GeoTHERM das gesamte Wertschöpfungsgebiet ab. „Insbesondere der persönliche Austausch gepaart mit den neusten Entwicklungen der Geothermie im Kongress, bietet eine einzigartige Durchdringung der Branche in einem kompakten zeitlichen Rahmen“, ist Projektleiterin Gabriele Weislogel überzeugt.

Seit jeher greift die GeoTHERM die aktuelle Entwicklung der Branche auf und schafft eine einzigartige Plattform, die auch immer einen Fokus auf klare Erfahrungsberichte hat. Aufgrund der hohen Internationalität der Veranstaltung werden die beiden Kongresse der Oberflächennahen und Tiefen Geothermie simultan übersetzt. Die Kongress-Sprachen sind dabei deutsch und englisch.



The poster features the title 'GeoTHERM expo & congress' at the top. Below it is a large image of a glowing orange and yellow geothermal field. A white callout box contains promotional text. At the bottom, a dark red banner displays the event dates and website.

Mit dem Aktionscode "GTBDG23" erhalten Sie auf Ihr Online-Ticket 6 EUR Rabatt. Einlösbar unter geotherm-offenburg.de, nur gültig vom 1.-31. Januar 2023

Messe Offenburg - Ortenau

2. + 3. MÄRZ 2023
MESSE OFFENBURG
www.geotherm-offenburg.de

„In unserem heutigen Wandel der Energieversorgung ist es von zentraler Bedeutung, grundlastfähige Energieformen zu erschließen, die die Versorgungssicherheit gewähren. Wir sind stolz darauf, dass wir für den Hochlauf der geothermischen Nutzung in Europa der Branche eine Heimat mit der GeoTHERM bieten“, unterstreicht Messe-Geschäftsführerin Sandra Kircher die Bedeutung der GeoTHERM.

Auf der GeoTHERM wird auch der europäische Innovationspreis, der ‚Ruggero Bertani - European Geothermal Innovation Award‘, verliehen. Es werden herausragende Beiträge, wie beispielsweise innovative Produkte, wissenschaftliche Forschung oder Projektinitiativen geehrt. Dies erfolgt in Kooperation vom European Geothermal Energy Council (EGEC) und der Messe Offenburg.

Auch der BDG wird sich nach einigen Jahren Pause wieder in einem Gemeinschaftsstand mit HDI auf der GeoTHERM präsentieren. Es besteht die Möglichkeit, sich im persönlichen Gespräch auszutauschen.

BITTE BEACHTEN SIE AUCH DIE MÖGLICHKEIT, VERGÜNSTIGTE ONLINE-KARTEN ZU ERHALTEN – GÜLTIG VOM 01. BIS 31. JANUAR 2023!

Weitere Informationen zur GeoTHERM sind unter www.geotherm-offenburg.de erhältlich.

SAVE THE DATE Taufe Gestein des Jahres 2023 – Grauwacke

Am 22. April 2023 findet die Taufe der Grauwacke zum Gestein des Jahres in Falkenstein im Vogtland statt.

Die diesjährigen Partner für diese Veranstaltung sind der Geo-Umweltpark Vogtland und das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG).

Bei dieser Veranstaltung werden Sie umfassend über die Grauwacke, ihre Entstehung und Vorkommen und ihre Bedeutung als Rohstoff, aber auch über die Geologie des Vogtlandes informiert. Um den Schlossfelsen in Falkenstein herum wird ein buntes Programm geboten, z. B. mit Gesteinsbestimmung für Kinder und viel Musik.

Die Taufe wird durch die Schirmherrin des Geo-Umweltparks, Frau Yvonne Magwas, Vizepräsidentin des Deutschen Bundestags, sowie Vertretern der genannten Partner vorgenommen.

Das Foto zeigt die Ziegenrücker Falte im Thüringer Schiefergebirge (Foto: Mario Baum).



Neuer Präsident der EFG

Am 19. und 20. November 2022 kam das EFG-Council in Brüssel zu seiner 81. Sitzung zusammen, um die neuesten Entwicklungen und Aktivitäten zu besprechen. Die EFG-Delegierten hatten außerdem die Möglichkeit, die wichtigsten Aktivitäten und Herausforderungen ihrer Verbände vorzustellen.

Darüber hinaus wurde bei dieser Gelegenheit David Govoni vom italienischen Nationalrat der Geologen (Consiglio Nazionale dei Geologi, CNG) zum neuen EFG-Präsidenten gewählt. Die Amtszeit des derzeitigen Präsidenten der EFG, Marko Komac, endet im nächsten Jahr und der designierte Präsident wird die Aktivitäten des Vorstands und insbesondere des Präsidenten in den kommenden Monaten aufmerksam verfolgen und begleiten. Herzlichen Glückwunsch an David zu seiner Wahl!

Während des traditionellen Council-Dinners wurden EurGeol. Marie Fleming und Prof. Fernando Noronha offiziell mit der EFG-Verdienstmedaille 2022 für ihre außergewöhnlichen und herausragenden Beiträge zur EFG und dem geologischen Berufsstand in Europa ausgezeichnet.

In einer Online-Abstimmung ernannte das Council die neuen Mitglieder der EFG-Regulierungsbehörde (ehemals: Vetting Committee). Die Leitung der Gruppe übernimmt Brenda Lothion (Belgien und Luxemburg, BLUG). Die weiteren Mitglieder sind Arda Arcasoy (Türkei, MJD), Peter Gatt (Malta, MCG), Christian Masurenko (Deutschland, BDG) und Eoin Wyse (Irland, IGI).

Zu guter Letzt wurde auch das neueste Mitglied der EFG, die Geologische Gesellschaft von Litauen, in der EFG-Familie willkommen geheißen! Die litauischen Delegierten Vaida Kirkliuskaitė und Vaida Šeirienė vertraten ihre Gesellschaft bei dieser Gelegenheit in Brüssel.

Arbeitsmarktvorträge vor Studierenden

Im Jahre 2022 fanden an vier verschiedenen Universitätsstandorten (Köln, Münster, Mainz und Heidelberg) Vorträge zur Arbeitsmarktsituation in den Geowissenschaften für Studierende statt.

Etwa zwei Drittel aller Studierenden werden nach dem Abschluss in Industrie und Wirtschaft, in Ingenieurbüros oder in Ämtern und Behörden arbeiten. Da ist es wichtig zu wissen, wie man sein Studium ausrichten sollte und welche Qualifikationen im Berufsleben wichtig sind.

Besteht Interesse, dass auch an Ihrer / Eurer Uni einmal ein Vortrag zu diesem Thema laufen soll? Dann bitten wir um Kontaktaufnahme mit der BDG-Geschäftsstelle unter bdg@geoberuf.de oder telefonisch unter 0228-696602.

Wir freuen uns!

Foto: Gespräch nach dem Vortrag (Foto: A. Günther-Plönes)



Wir sind Helden!

Vor dem EFG-Council-Meeting in Brüssel fand am Abend des 17. November ein geowissenschaftlicher Kinoabend statt. Es wurden eine Reihe von Kurzfilmen des Earth Futures Festivals gezeigt und der schwedische Geologe Erik Sturkell hielt einen sehr unterhaltsamen Vortrag darüber, wie Geowissenschaftler in Kinofilmen dargestellt werden. Häufig sind sie die Helden, die die Bevölkerung, Städte oder die ganze Welt vor Katastrophen retten. Und noch eine gute Nachricht: Häufig spielen die geologischen Prozesse für den Verlauf der Handlung eine wichtige Rolle. Allerdings: Nicht selten endet die Filmhandlung für die Geo-Protagonisten tödlich... Diese Quote erhöht sich noch deutlich, wenn die Geowissenschaftler einen Bösewicht darstellen. Zum besten Geo-Helden-Film wählten die Wissenschaftler um Sturkell den Film „Dante's Peak“ aus dem Jahre 1997 mit Pierce Brosnan in der Hauptrolle. Sturkell und seine Partner haben für ihr Hobbyprojekt über 100 Filme aus mehreren Jahrzehnten ausgewertet. Leider ist aus Urheberrechtsgründen keine offizielle Veröffentlichung geplant.

Termine

Seminare der BDG-Bildungsakademie e. V.

06. März 2023: Sachkundelehrgang Abfallprobennahme nach LAGA PN 98

www.die-ba-bdg.de/seminar/sachkundelehrgang-abfallprobenahme-nach-laga-pn-98-mit-zertifikat-und-praktischer-uebung/

31. März 2023: Das professionelle Erstellen von Gutachten

www.die-ba-bdg.de/seminar/das-professionelle-erstellen-von-gutachten-5/

Das komplette Seminarprogramm finden Sie auf der Website der BDG-Bildungsakademie unter

www.die-ba-bdg.de/

Branchenveranstaltungen

15. Januar 2023: Geo-Mentoring-Programm 2023 - Bewerbungsschluss Frühlingstaffel

18. – 19. Januar 2023: DCONEX Schadstoffkongress

20. Januar 2023: BDG-Ausschuss „Hochschulen und Forschungseinrichtungen“ Jahressitzung

30. Januar 2023: GD-Forum online

13. Februar 2023: GD-Forum online

27. Februar 2023: GD-Forum online

02. März 2023: Messe GeoTHERM

Weitere Branchenveranstaltungen und Informationen finden Sie im [Terminbereich der BDG-Website](#).

Folgen Sie uns über Social Media!



Impressum

Herausgeber

BDG Berufsverband Deutscher Geowissenschaftler e. V.

Lessenicher Straße 1

53123 Bonn

Tel: 0228 / 696601

E-Mail: bdg@geoberuf.de

Web: www.geoberuf.de